				Commandes de listing et d'affichage	Afficher la liste des fichiers, l'arborescence ou le contenu d'un fichier pour inspection rapide, filtrage et visualisation sans ouvrir d'éditeur externe.	tree : afficher l'arborescence d'un répertoire en mode texte
						type : afficher le contenu d'un fichier texte dans la console
					Déplacer le contexte courant, créer ou	cd / chdir : changer de répertoire courant, utiliser chemins relatifs ou absolus
			Navigation et gestion des	Commandes de changement et gestion de dossiers	supprimer des dossiers pour organiser l'arborescence et préparer opérations de fichiers ou scripts automatisés.	mkdir : créer un nouveau dossier, supporte chemins imbriqués
ipconfig : afficher/adresser configuration IP et libérer/renouveler DHCP	Obtenir infos IP, tester connectivité, tracer		fichiers sous Windows			rmdir : supprimer dossier vide ou avec option pour contenu
ping / tracert : tester latence et tracer la route jusqu'à une destination	routes et interroger DNS, ou configurer aspects réseau avancés pour dépannage et paramétrage.	Commandes réseau pour diagnostics et configuration			Copier, déplacer ou supprimer fichiers	copy / xcopy : copy pour fichier seul, xcopy pour arborescences et options avancées
netstat / nslookup / netsh : afficher connexions, interroger DNS, configurer				Commandes de copie, déplacement et suppression de fichiers	simples ou arborescences complètes, adaptées aux sauvegardes, migrations et nettoyages manuels ou scriptés.	move : déplacer ou renommer fichiers et dossiers depuis la ligne de commande
réseau avancé	Consulter utilisateur courant, gérer comptes et groupes locaux, et appliquer		Carte mentale :			del / erase : supprimer fichiers, avec précaution pour éviter pertes
net user : ajouter/supprimer/modifier	permissions NTFS pour sécurité et contrôle d'accès.		Commandes CMD		Surveiller et contrôler processus, obtenir	tasklist : lister processus en cours, PID et mémoire utilisée
comptes utilisateurs locaux net localgroup : gérer appartenance et		Gestion utilisateurs, permissions et groupes	Réseau, utilisateurs, permissions et scripts Windows	Gestion des processus, arrêts et informations système	infos système ou planifier arrêt/ redémarrage pour maintenance, diagnostic et gestion à distance.	taskkill : terminer processus par PID ou nom, options force/timeout
création de groupes locaux icacls : afficher et modifier permissions	courant et appartenances					systeminfo / shutdown : afficher infos système / éteindre ou redémarrer la machine
NTFS sur fichiers et dossiers .bat / .cmd : fichiers de commandes pour automatisation séquentielle					Outils de diagnostic et réparation pour	sfc /scannow : vérifier et restaurer fichiers système protégés
echo / set : afficher messages et définir variables d'environnement ou locales	utiliser affichage, variables et structures conditionnelles/boucles pour scripts robustes.	conditionnelles/boucles pour scripts	Système, administration et	Vérification disque, intégrité et gestio partitions	disque, fichiers système et partitions, utilisés lors de pannes ou contrôles préventifs.	chkdsk : vérifier état du disque et corriger erreurs éventuelles
if / for / goto : structures de contrôle pour conditions, boucles et sauts dans scripts			utilitaires essentiels			diskpart : gestion avancée des partitions et volumes en ligne de commande
				fic	Commandes utilitaires pour nettoyer la console, gérer horloge et attributs de fichiers, ou rechercher du texte dans des	cls / date / time : effacer écran, afficher/ modifier date et heure système
						attrib : modifier attributs (lecture seule, caché, système) d'un fichier
						find / findstr / assoc : rechercher texte dans fichiers et associer extensions à